

SELEZIONE PUBBLICA DI CHIAMATA PER UN POSTO DI PROFESSORE ORDINARIO PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/A3 PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI POLITECNICO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE, BANDITA CON D.R. N. 1267 DEL 01/12/2023, IL CUI AVVISO È PUBBLICATO NELLA G.U. N. 3 DEL 09/01/2024

La Commissione giudicatrice, terminati i lavori della selezione in oggetto, formula la seguente

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice, costituita in base al D.R. N. 272 del 27/03/2024, si è riunita in prima seduta il giorno 9 aprile 2024, alle ore 15 avvalendosi della piattaforma Teams ed ha designato quale Presidente il Prof. Eugenio Dragoni e quale Segretaria la Prof.sa Teresa Maria Berruti; in tale seduta ha preso atto dei criteri per la selezione dei candidati.

La Commissione giudicatrice si è riunita il giorno 22 aprile 2024 alle ore 15, avvalendosi della piattaforma Teams per la valutazione comparativa; in tale seduta ha proceduto a prendere visione dei candidati ammessi ed ha svolto un'attenta valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica presentati.

La Commissione, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, considera il prof. Denis Benasciutti altamente qualificato a svolgere le funzioni per le quali è stato bandito il posto.

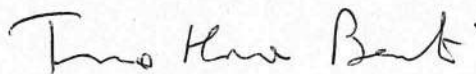
Alla presente relazione finale sono annessi l'Allegato 1 al verbale 1 e l'Allegato A del Verbale 2, che ne fanno parte integrante.

Ciascun commissario attesta che il verbale da lui inviato è identico a quello degli altri commissari.

Prof. Eugenio Dragoni Presidente

Prof. Francesco De Bona Componente

Prof.sa Teresa Maria Berruti Segretaria



VERBALI DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA SELEZIONE PUBBLICA DI CHIAMATA PER UN POSTO DI PROFESSORE ORDINARIO PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/A3 PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI POLITECNICO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE, BANDITA CON D.R. N. 1267 DEL 01/12/2023, IL CUI AVVISO È PUBBLICATO NELLA G.U. N. 3 DEL 09/01/2024

**ALLEGATO 1) al Verbale 1)
CRITERI DI VALUTAZIONE**

La Commissione giudicatrice della selezione in oggetto prende atto dei seguenti criteri di valutazione previsti dal bando.

La commissione seleziona il candidato maggiormente qualificato a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali è stato bandito il posto, attraverso una valutazione comparativa effettuata sulla base delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica dei candidati.
La valutazione avviene sulla base di criteri predeterminati.

Ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, i criteri riguardano i seguenti aspetti:

- a) numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;
- b) partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;
- c) quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato.

Ai fini della valutazione dell'attività di ricerca scientifica i criteri riguardano i seguenti aspetti:

- a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
- b) conseguimento della titolarità di brevetti;
- c) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- d) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

La commissione valuta la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

La valutazione delle pubblicazioni scientifiche presentate è svolta sulla base degli ulteriori seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di prima fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;

La commissione si avvale anche dei seguenti indicatori:

1. numero totale delle citazioni;
2. numero medio di citazioni per pubblicazione;
3. "impact factor" totale;
4. "impact factor" medio per pubblicazione;
5. combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

La commissione prende atto che il bando prevede che i candidati possano presentare le pubblicazioni nel numero massimo di dodici.

Qualora il candidato presenti un numero di pubblicazioni superiore al limite indicato, la commissione giudicatrice procederà alla valutazione delle stesse in numero pari al limite di cui sopra e nell'ordine riportato nell' "Elenco



delle pubblicazioni presentate" dal candidato. Nel caso in cui il candidato non presenti tale elenco, in numero pari al limite di cui sopra, prendendo in considerazione le più recenti come data di pubblicazione.

Prof. Eugenio Dragoni Presidente

Prof. Francesco De Bona Componente

Prof.sa Teresa Maria Berruti Segretaria

Teresa Maria Berruti

VERBALI DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA SELEZIONE PUBBLICA DI CHIAMATA PER UN POSTO DI PROFESSORE ORDINARIO PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/A3 PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI POLITECNICO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE, BANDITA CON D.R. N. 1267 DEL 01/12/2023, IL CUI AVVISO È PUBBLICATO NELLA G.U. N. 3 DEL 09/01/2024

**ALLEGATO A al Verbale 2)
Valutazione comparativa**

La commissione esprime i seguenti giudizi comparativi sulle pubblicazioni scientifiche, sul curriculum e sull'attività didattica dei candidati:

- **Candidato:** *prof. Denis Benasciutti*

Giudizio collegiale: il prof. Denis Benasciutti è attualmente professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Ferrara.

Ha svolto con continuità una significativa attività didattica nell'ambito di corsi riconducibili al settore concorsuale di riferimento (09/A3), prendendo parte alle relative Commissioni per gli esami di profitto. Ha svolto anche seminari ed esercitazioni nell'ambito dei corsi del settore concorsuale di riferimento. È stato relatore e co-relatore di un numero significativo di tesi di laurea e di laurea magistrale. Ha svolto attività di tutoraggio degli studenti per le suddette tesi, nonché per lo svolgimento delle attività di tirocinio. È stato anche relatore o co-relatore di alcune tesi di dottorato.

Ha partecipato a numerosi gruppi di ricerca nell'ambito di tematiche ben riconducibili al settore concorsuale di riferimento, svolgendo in molti casi il ruolo di coordinatore o direttore. Ha partecipato, in qualità di relatore, relatore invitato e *chairman* a numerosi congressi e convegni nazionali e internazionali; ha conseguito premi e riconoscimenti nazionali e internazionali. Il candidato ha partecipato a comitati editoriali di riviste scientifiche internazionali ed è stato anche *Editor* di *Special Issue*. Ha svolto anche una significativa attività di revisore per riviste internazionali attinenti al settore di riferimento.

L'analisi delle pubblicazioni presentate per il bando evidenzia che esse sono caratterizzate da originalità, innovatività e rigore metodologico. Tali pubblicazioni sono altresì sempre congruenti con le tematiche caratterizzanti il settore concorsuale 09/A3. Si evidenzia, anche sulla base di indicatori, la elevata rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e di conseguenza la loro significativa diffusione all'interno della comunità scientifica. L'apporto individuale del candidato è testimoniato dal fatto che egli compare come primo autore o autore corrispondente nella maggior parte dei lavori in collaborazione presentati.

Prof. Eugenio Dragoni Presidente

Prof. Francesco De Bona Componente

Prof.sa Teresa Maria Berruti Segretaria

